

远景能源与Intertek达成战略合作

11月6日，全球领先的智慧能源技术企业远景能源科技有限公司（以下简称远景能源）与全球领先的质量和安服务机构Intertek天祥集团（以下简称ITS）在无锡新能源大会期间签署了战略合作框架协议，双方将在远景能源阿波罗光伏云平台软件服务、光伏电站监测及光伏设备检测、光伏电站项目及人员技术培训等领域展开合作。



远景能源与Intertek达成战略合作现场盛况

远景能源管理了包括美国最大的独立新能源运营商Pattern能源、Orion能源、美国大西洋电力公司等在内的2000万千瓦的全球新能源资产，对能源大数据有着深刻理解。相比组件、逆变器等设备厂商提供的监控软件，阿波罗光伏云平台可以更加独立、客观地提供第三方数据监控。在远景能源与ITS的合作项目中，远景阿波罗光伏云平台将为客户提供规划设计、第三方实时监控、资产管理、运维管理、投资经济性评价、资产后评估分析、风险评级等全方位的服务功能和数据支持，ITS也将在合作项目中对电站设备、材料的性能、参数、质量、安装工艺及电站综合质量评估、建设过程监理、光伏电站全过程监理、光伏电站软硬件、施工管理、质量控制、施工潜在风险等项目提供技术支持。

ITS电子电气事业部华东区工程总经理陈国民先生表示：阿波罗光伏云平台以保障开发商、投资商的资产投资经济性和管控投资风险为最终目标，将为整个行业带来颠覆性的优质服务，此次双方强强联合，ITS将以强大的线下技术测试、评估能力，与远景能源共同合力为光伏电站项目的监控、资产管理、运维、投资分析等提供更有效的增值服务。

ITS作为光伏行业领先的第三方测试认证机构，始终致力于为可再生能源行业提供卓越服务，其光伏检测实验室是国际电工委员会(IECEE)、美国职业安全与健康署(OSHA)、中国国家实验室认可委员会(CNAS)和日本电气安全环境研究所(JET)认可实验室，能够为所有光伏产品提供本地化检测和评估服务。

ITS中国区光伏电站项目组从2009年国内启动金太阳工程以来就一直参与国内光伏电站从设计评估、监造监督、工程监理、竣工验收、建成投产、项目移交到后期维护整个周期的检测和认证工作，截止到2015年8月已完成光伏电站检测和认证项目超过160个，单个项目装机容量从300K到50M不等，总装机容量超过2GW。在目前国内光伏电站大力发展以及行业对电站质量关注度迅速提升的新形势下，ITS希望助力国内光伏电站企业打造国内光伏电站的典范。未来，ITS将继续以客户需求为导向，为中国光伏企业提供优质的本地化服务。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/85580.html>